Issue Classific	ation

Application No.	Applicant(s)
10/089,102	SETHI ET AL.
Examiner	Art Unit
Rainh A Lewis	3732

	NOMAL	ı IS	SUE CLAS	SSIFICATION									
	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
455	72	1435	172										
INTERNATIONA	AL CLASSIFICATION	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \											
4610	8/00												
	/												
	/												
	/												
	1			S /									
(Assista	ant Examiner) (Dat	e)	¥,	aiph A. Lewis	Total Claims Allov	Total Claims Allowed: 7							
J. J. (Legal Instri	HW \/ () (uments Examiner)	/ <i> OU</i> (Date)	Prir	mary Examiner AU373 Z _(Date)	O.G. Print Claim(s)	0.G Print Fig 8 ,9							

31	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
10	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 33 63 93 123 153 168 158		1	5]		61			91			121			151			181
4 34 64 94 124 154 16 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 16 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 16 10 40 70 100 130 160 15 11 41 71 101 131 161 15 12 42 72 102 132 162 16 13 43 73 103 133 163 15 14 44 74 104 134 164 16 15 45 75 105 135 165 16 16 46 76 106 136		2			32]		62			92			122			152			182
\$ 35 65 95 125 155 16 6 36 66 96 128 156 18 7 37 67 97 127 157 16 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 160 10 40 70 100 130 160 159 160 11 41 71 101 131 161 159 160 159 160 159 160 160 159 160 160 159 160 160 159 160		3												123			153			183
6 36 66 96 126 156 16 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 160 159 10 40 70 100 130 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160 15 160		4																		184
7 37 67 97 127 157 16 8 38 68 98 128 158 16 9 39 69 99 129 159 16 10 40 70 100 130 160 15 11 41 71 101 131 161 16 12 42 72 102 132 162 15 13 43 73 103 133 163 15 14 44 74 104 134 164 16 15 45 76 105 135 165 15 16 46 76 106 136 166 16 17 47 77 107 137 167 15 2 18 48 78 108 138 168 16 3 19 49 79																				185
8 38 68 98 128 158 168 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 15 11 41 71 101 131 161 15 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 15 14 44 74 104 134 164 15 15 45 75 105 135 165 15 16 46 76 106 136 166 15 17 47 77 107 137 167 19 2 18 48 78 108 138 168 165 3 19 49 79 109 139 169 15 4 20 50 </th <th></th> <th>_</th> <th></th> <th>186</th>		_																		186
10																				187
10 40 70 100 130 160 18 11 41 71 101 131 161 18 12 42 72 102 132 162 18 13 43 73 103 133 163 163 14 44 74 104 134 164 18 15 45 75 105 135 165 19 46 76 106 136 166 19 17/2 47 77 107 137 167 19 2 18 48 78 108 138 168 168 3 19 49 79 109 139 169 119 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 2 22 52 82 112 142																				188
1 41 71 101 131 161 15 12 42 72 102 132 162 15 13 43 73 103 133 163 16 14 44 74 104 134 164 16 15 45 75 105 135 165 16 1 47 77 107 137 167 16 2 18 48 78 108 138 168 16 3 19 49 79 109 139 169 169 169 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 5 21 51 81 111 141 171 20 7 23 53 83 113 143 173 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>ļ:::::::::::::::::::::::::::::::::::::</th> <th></th> <th><u> </u></th> <th>189</th>						ļ:::::::::::::::::::::::::::::::::::::													<u> </u>	189
12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 1 17 47 77 107 137 167 19 2 18 48 78 108 138 168 19 3 19 49 79 109 139 169 19 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 7 23 53 83 113 143 173 20 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th> </th> <th></th> <th>190</th>						 														190
13 43 73 103 133 163 15 14 44 74 104 134 164 15 15 45 75 105 135 165 15 16 46 76 106 136 166 15 17 47 77 107 137 167 18 3 19 48 78 108 138 168 16 3 19 49 79 109 139 169 15 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 5 22 52 82 112 142 172 20 7 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 144 174 20 26 55 55 85 115 145 175																				191
14 44 74 104 134 164 15 15 45 75 105 135 165 19 46 76 106 136 166 19 1 (7) 47 77 107 137 167 167 2 18 48 78 108 138 168 18 3 19 49 79 109 139 169 19 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 5 22 52 82 112 142 172 20 7 (23) 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 26 56 86 116 <td< th=""><th></th><th>12</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>192</th></td<>		12																		192
15 45 75 105 135 165 19 46 76 106 136 166 19 1 77 47 77 107 137 167 19 2 18 48 78 108 138 168 19 3 19 49 79 109 139 169 19 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 5 22 52 82 112 142 172 20 7 23 53 83 113 143 173 20 7 23 53 84 114 144 174 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 1																				193
46 76 106 136 166 19 1 17 47 77 107 137 167 19 2 18 48 78 108 138 168 19 3 19 49 79 109 139 169 19 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 6 22 52 82 112 142 172 20 7 (23) 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 147 177 20	<u> </u>																			194
Z 18 48 78 108 138 168 19 3 19 49 79 109 139 169 19 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 6 22 52 82 112 142 172 20 7 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 147 177 20	<u> </u>	16																		195
Z 18 48 78 108 138 168 19 3 19 49 79 109 139 169 19 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 6 22 52 82 112 142 172 20 7 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 147 177 20	-	100																		196
3 19 49 79 109 139 169 19 4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 6 22 52 82 112 142 172 20 7 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 177 20	1																			197
4 20 50 80 110 140 170 20 5 21 51 81 111 141 171 20 6 22 52 82 112 142 172 20 7 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 147 177 20	7																			198
5 21 51 81 111 141 171 20 6 22 52 82 112 142 172 20 7 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20	14						· · ·													199
C 22 52 82 112 142 172 20 T 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20					1															200
7 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20	7																			-
24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20		123																		
25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20																				
26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20																				
27 57 87 117 147 177 20									•				_							
																				207
28 58 88 118 148 178 20		28			58			88			118			148						208
						1							-							209
								——												210